






Przyjmując niniejszy rysunek firma wykonawca akceptuje przedstawione w nim rozwiązania. Wymiary naniesione ręcznie mają pierwszeństwo nad drukowanymi. Wykonawca zobowiązuje się do sprawdzenia na własną odpowiedzialność wszystkich wymiarów i wytycznych dotyczących swojego zlecenia przed przystąpieniem do robót. O rozbieżnościach z narysowanymi lub pisemnie uzgodnionymi wytycznymi należy niezwłocznie powiadomić projektanta oraz inwestora (Bibliotekę Narodową). Wykonawca jest zobowiązany do dokonania inwentaryzacji wymiarowej miejsc montażu, przed przystąpieniem do realizacji prac.

LISTA CZĘŚCI						
Nr	L.szt.	Nazwa części	Nr katalogowy	Masa jed.[kg]	Masa całk.[kg]	Materiał
1	1	Płyta 80x660x5470		161,74	161,7	Drewno (dąb)
2	2	Płyta 80x660x2077		60,28	120,6	Drewno (dąb)
3	4	Płyta 30x600x1997		20,08	80,3	Drewno (dąb)
4	5	Płyta 30x1070x1997		35,90	179,5	Drewno (dąb)
5	50	Płyta 30x285x1070		5,12	256,2	Drewno (dąb)
6	2	Płyta 30x127x5470		11,67	23,3	Drewno (dąb)
7	2	Nośnik na regale – oznaczenie regału L=660	124.W.W.07.782.1	5,32	10,6	wg rys.
8	6	STOPKA REGULACYJNA	wg producenta	0,11	0,6	wg producenta
9	6	STOPKA REGULACYJNA	wg producenta	0,11	0,6	wg producenta
10	48	WKREŃ	wg producenta	0,00	0,1	wg.producenta
11	160	Zestaw złącza niewidocznego z mimośrodem + wkreŃ	wg producenta	0,03	4,4	wg producenta
12	2	Mufa samogwintująca	wg producenta	0,00	0	wg producenta

Nr rys.: 10. Regał wysoki x5					Nr rys.: 124.W.W.07.710		
Inwestor: Biblioteka Narodowa Al. Niepodległości 213 02-086 Warszawa		- PROJEKT WYKONAWCZY - CZĘŚĆ VI - WYPOSAŻENIE Przebudowa zespołu budynków „A” Biblioteki Narodowej w zakresie czytelni i przestrzeni publicznych wraz z zabudową patio			Arkusz: 1/1	Masa: 838,0 Kg	
					Skala: 1:50 1:20 1:2	Format: A3	
Wykonawca: SOKKA Katarzyna Sokołowska Ul. Rynek 6, 44-100 Gliwice Al. W. Korfańskiego 17/5, 44-100Gliwice +48 32 2706489, biuro@sokka.com		Imię i Nazwisko	Data	Podpis	Wykonanie mebli musi spełniać wymagania normy PN-EN 527-1 2011, PN-EN 527-2 2004, PN-EN 527-3 2004, PN-EN 14074, 2004, PN-EN 14073-2 2006, PN-EN 14073-3 2004. Poziomo jakdoko spoin C. Klasa 2 wg PN-EN ISO 5817 Klasa tolerancji zgdybny wg PN-EN 12758 mK Klasa tolerancji kromy: zgodne PN-EN ISO 13920 BF Kategoria korozji: zgodnie C2 PN-EN ISO 12944-2	Wykonać szt. 9	
		Projektował:	Arkadiusz Kandora	11.2016			
		Kreślił:	Arkadiusz Kandora	11.2016			
		Sprawdził:	Wojciech Sokołowski	11.2016			
		Zatwierdziła:	Katarzyna Sokołowska	11.2016			
							

Materiały:
Integralnym elementem niniejszej specyfikacji materiałowej jest dokument "BN Opis Projekt Wykonawczy - VI Wyposażenie wnętrz", który zawiera szczegółowy opis materiałów dla danego elementu oraz legendę oznaczeń (M01, M02, M03, M04, M04a, M04b, M05, M06 01, M06 02, M06 03, M06 04, M06 05, M07).

Uwaga.
1. Dokładny opis materiałów znajduje się w części opisowej dla danego elementu.
2. Regulacja półek w regałach odbywa się między otworami do regulacji wysokości półek co 31,7 mm.
3. Wkręty do przykręcania mocowań półek, siłowników, prowadnic kółkowych, hamulców wg wytycznych producenta.
4. Sposób łączenia płyt niewidoczny musi umożliwić jego demontaż. Zaślepienie mimośródów zaślepkami fornirowanymi. Zabrania się stosowania mimośródów i kołków z tworzywa sztucznego do łączenia elementów regału. Wymiary doboru elementów złącznych w gestii wykonawcy.